



BOLETIN INFORMATIVO

Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas

Apoyo a la Conservación: Revisión Anual

En el 2013 la CIT fortaleció los esfuerzos de conservación de tortugas marinas en las Américas mediante la construcción de capacidades técnicas en sus países miembros.



Foto: K. Barrientos-Muñoz

Este año la CIT apoyó activamente la solicitud de los Países Partes de recibir asistencia en materia de conservación de tortugas a fin de mejorar la implementación de la Convención.

La Secretaría PT de la CIT y los delegados del Comité Científico, Didiher Chacón (Costa Rica) y Alex Santos (Brasil), colaboraron con la Dirección de Biodiversidad de la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente de Honduras en el desarrollo de un taller de capacitación. El evento brindó la oportunidad a los participantes de instituciones gubernamentales y académicas de mejorar sus conocimientos e intercambiar experiencias en temas relacionados con el ciclo de vida de las tortugas marinas, su estado actual y amenazas. Una charla del taller fue dedicado a diseñar un programa de monitoreo para playas de anidación a fin de mejorar la capacidad del país por monitorear sus poblaciones y reportar datos biológicos en el informe anual de la CIT. El evento fue oportuno ya que Honduras se encuentra finalizando la Estrategia Nacional para al Conservación de Tortugas Marinas y la información proporcionada alimentó el proceso.

El 2013 brindó a la CIT la oportunidad de colaborar con Guatemala y Panamá al proveerles con una serie de medidas de manejo en sus excepciones que permiten el aprovechamiento de los huevos de tortugas marinas, a fin de que no vayan en detrimento de los objetivos de la Convención. Se les brindaron medidas que van desde incrementar el porcentaje de huevos protegidos hasta obtener los más altos estándares en los requerimientos técnicos para manejo de huevos y viveros. La CIT continuará proporcionando asistencia técnica para facilitar el cumplimiento de las medidas de protección recomendadas.

En marzo del presente año, recibimos apoyo de WWF para brindar asistencia técnica en el tema de Cambio Climático y Tortugas Marinas al ofrecer un seminario virtual o Webinar. El seminario contó con la participación de los miembros de ambos Comités de la CIT.

La Secretaría PT asistió al Punto Focal de Chile en la preparación de una propuesta de proyecto para caracterizar las pesquerías costeras en Chile que tienen impacto en la captura incidental de tortuga laúd /baula. La propuesta ha sido presentada al Fondo de Conservación de Tortugas Marinas de USFWS.

La CIT esta profundamente comprometida en apoyar a los Países Partes en cumplir sus compromisos para la protección y conservación de las tortugas marinas y espera trabajar de forma conjunta en el 2014 para alcanzar este objetivo.

*“Deseándole
alegría y
felicidad en el
nuevo año”*

*Secretaría
Pro Tempore CIT*

*Ninguno de
estos logros
habrían sido
posibles sin la
generosidad
de aquellos
que apoyaron
nuestro
trabajo.*

*Gracias por su
compromiso
con la CIT.*





BOLETIN INFORMATIVO

Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas

Los Países Miembros de la CIT en el Atlántico Sur Celebran Diez Años de Trabajo Conjunto en la Protección de Tortugas Marinas

La VII Reunión y VI Jornada de Conservación e Investigación de Tortugas Marinas en el Atlántico Sur Occidental ([RED ASO TORTUGAS](#)) se llevó a cabo del 5-8 de Noviembre del 2013 en Piriápolis, Uruguay. Se contó con la participación de más de 100 investigadores y estudiantes de los tres países que forman la RED-ASO (Argentina, Brasil y Uruguay) y colaboradores de otras regiones. La Secretaria de CIT fue invitada a participar con una presentación sobre los trabajos del Comité Científico de CIT y las sinergias con ASO. Durante la jornada se compartieron presentaciones sobre rehabilitación y salud, pesca incidental, biología, y educación ambiental. Esta reunión fue una celebración de los diez años de la Red ASO y la integración entre sus miembros en la investigación y la protección de las tortugas marinas.

Que es RED ASO TORTUGAS? La región ASO es un hábitat importante de desarrollo, alimentación y corredor migratorio de 5 especies de tortugas marinas (cabezona, verde, laúd, carey, y paslama/lora) que presentan características comunes en relación a las amenazas a las que se enfrentan. A fin de mejorar los esfuerzos de conservación de estas especies, en el 2003 se formó una red de integración regional compuesta por ONGs, científicos, representantes del gobierno y pescadores, con los siguientes objetivos:

- ❖ Proporcionar información científica sobre la biología, conservación y rehabilitación de tortugas marinas, y estandarizar metodologías de trabajo y protocolos científicos.
- ❖ Consolidar las acciones llevadas a cabo por proyectos y organizaciones en el trabajo con tortugas marinas.
- ❖ Formular acciones regionales para su conservación, y un mecanismo de coordinación para su aplicación.
- ❖ Elaborar estrategias con el objetivo de reducir la captura incidental de tortugas marinas sin generar pérdidas a la industria pesquera.





BOLETIN INFORMATIVO

Convención Interamericana para la Protección y Conservación de las Tortugas Marinas

CICAA Adopta Recomendaciones para la Conservación de Tortugas Marinas

La 23 Reunión de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA) que se llevó a cabo en Noviembre del 2013 en Ciudad del Cabo, Sur África reunió a delegaciones de 43 países además de observadores de organismos internacionales y ONGs. La Secretaria de CIT participó como observador y presentó las intenciones de colaboración en apoyo al trabajo del Comité Científico de Investigación y Estadísticas (SCRS) de CICAA en el tema del Análisis de Riesgo Ecológico de Tortugas Marinas que la Comisión ha venido desarrollando. Adicionalmente, la CICAA adopto una recomendación actualizada sobre la captura incidental de tortugas marinas en la pesca de CICAA, Recomendación 13-11 que enmienda una recomendación previa sobre este tema. Los cambios en la resolución brindan instrucciones técnicas más detalladas para maximizar las oportunidades de supervivencia de las tortugas marinas capturadas incidentalmente. Esta recomendación entrará en vigor en Junio del 2014.



El 2014 trae Cambios a la Secretaría Pro Tempore de la CIT

En el mes de Diciembre nos toca despedirnos y al mismo tiempo dar la bienvenida a miembros del equipo de trabajo de la Secretaría *Pro Tempore* de CIT. La Licenciada Belinda Dick nuestra colega y amiga ha culminado exitosamente sus estudios de Medicina de Veterinaria en Costa Rica y en Febrero del próximo año estará migrando hacia los inicios de una nueva etapa en su vida profesional. Durante su tiempo de transición ella nos continuará apoyando en las actividades de CIT hasta finales del mes de Enero 2014. Nosotros le agradecemos sus valiosas contribuciones y todo el apoyo brindado a la Convención y sus Países Partes durante los 10 años de desempeño en la CIT. Le deseamos muchos éxitos en su nueva empresa y sabemos que desde su nuevo campo de trabajo siempre estará dedicada a la conservación de animales en peligro. Tanto a Belinda como a sus mascotas Demostenes y Azrael les vamos a extrañar.



La Licenciada Sofía Méndez ha sido contratada este mes en el cargo de Asistente Técnica para apoyar a la Secretaría *Pro Tempore* y las Partes de CIT. En su trabajo anterior ha sido responsable de la elaboración de la Estrategia de Manejo de Tortugas Marinas de Honduras así como también se ha desempeñado en la Convención Ramsar. Estamos seguros que la CIT se beneficiará mucho de su experiencia y nos apoyará a impulsar actividades en el marco del MdE CIT-Ramsar. Le damos una calurosa bienvenida a nuestro equipo.

